











DISCURSO HISTORICO, POLITICO, E ECONOMICO

Dos progressos, e estado actual da Filozofia Natural Portugueza, acompanhado de algumas reflexoens sobre o estado do Brazil.

OFFERECIDO

A SUA ALTEZA REAL O SERENISSIMO

PRINCIPE

NOSSO SENHOR

PELO

SEU MUITO HUMILDE VASSALLO BALTHEZAR DA SILVA LISBOA

Doutor em Leis pela Universidade de Coimbra, e Oppozitor aos lugares de Letras:



LISBOA

NA OFFICINA DE ANTONIO GOMES.

MDCCLXXXVI.

Com Licença da Real Meza Censoria,

Neque hæc studia tantum adolescentiam alunt, senectutem oblectant, secundas res ornant; (Cic.) sed unam quamque gentem eo magis cultam et civis lem reddunt, quanto melius ibi philosophantur homines: (Cartes.) adeoque tunc Respublicæ sunt beatæ, cum aut Philosophi regnant, aut Reges philosophantur, (Plato.)



SERENISSIMO SENHOR.

Afabilidade com que V. A. R. costuma acolher os cidadoens applicados, amantes da Patria, me dá valor,

para que prostrado aos Reaes pés de V. A. R. haja de apprezentar a V. A. este papel. Não he meu animo, Senhor, querer dar nelle pianos, pelos quaes se conduzão alguns ramos interessantes do Estado; a mediocridade dos meus estudos, a pouca experiencia, que tenho dos negocios publicos, são fortes embaraços, A ii que

que me impedem avançar tao alto; porém o insaciavel dezejo de ser util á minha Patria, e o azilo que em V. A. R. achao todos os que procurao ser uteis á Sociedade, me convidarao a privar-me algum tempo dos estudos da Jurisprudencia, e dedicar a V. A. R. as primicias dos

meus trabalhos.

O gosto, e attenção, com que V. A. R. se applica aos estudos da Natureza; o belo conhecimento, que tem das maravilhosas obras do Creador, á perspicaz intelligencia das necessarias produçoens do Reino, e das Colonias, das uteis, e das que são de mero prazer, tudo nos anuncia felicidades sem numero, que de V. A. devem seguir-se às Sciencias, ás Artes, á Agricultura, ao Commercio, e a todos os ramos de Industria, que servem de mui fortes columnas ao Estado. Desde agora os fieis Portuguezes conhecem, e por felicidade sua participao dos preciozos, e sazonados fructos, que V. A. R. tem colhido da incansavel applicação às Sciencias. Da Humanidade falo, que hoje caracteriza os
mais celebres Monarcas da Europa.
V. A. R. conhece, que as Sciencias
só com muito trabalho se adquirem,
por isso não despreza acolher com
tao Real Humanidade, e boa sombra,
aos que forcejão polas adquirir; antes como amorozo Pay os convida, e
anima com exemplos dignos de tão
grande Principe, a vencer as dissiculdades, que poderião afastalos de
tão lonvaveis emprezas.

E porque o exemplo de V. A. foi o que me acendeo o espirito para entrar nestes estudos, são estas primicias, e amostras delles, tributo devido a V. A. e este humilde offerecimento huma pura satisfação do meu amor, e da minha vassala-

gem.

SERENISSIMO SENHOR

Beija as maos de V. A. R.

O mais humilde vassallo Balthezar da Silva Lisboa.

THE SHAPE OF THE RESERVE OF THE PARTY OF THE The state of the s 7 ... 72 The second of the second 100 - -- -- 10 10 Fig. 115 153



DISCURSO HISTORICO, POLITICO,

E ECONOMICO

Sobre os progressos, e estado actual da Filozofia Natural Portugueza com algumas reslexoens a respeito do Estado do Brazil.

§ I.



ENHUMA arte ou sciencia pode mais efficasmente contribuir para o bem commum, como a da Filosofia

Natural. Antiguamente foi conhecida aquella parte, que mais dizia respeito a agricultura campestre, e pecuaria, a qual foi pelos Romanos levantada a ponto de consagrar-lhe cultos, pois que pela sua superstiças,

e politica fizerao existir Deozes, que prezidiao á cultura das terras; os seus Supremos Magistrados com as mesmas maos, com que victoriozos acabavao de arrancar coroas das testas dos Reis seus inimigos, voltavao para o arado: daqui nasce dizer o grande Catao, que o maior elogio, que se devia dar a hum Cidadao Romano, era chamar-lhe Lavrador; estabelicimento que Cicero (a) reputava pelo mais digno de hum homem nobre.

§ II.

F Irmava-se porém entad a agricultura dos antigos povos unicamente em huma serie de experiencias, que a diuturnidade dos tempos, sazia passar á evidencia: donde os seus

co-

⁽a) Omnium autem rerum ex quibus aliquid adquiritur, nihil est agricultura melius, nihil homine, nihil libero dignius. Cicer. de Ossic. cap. 42. in sin.

conhecimentos a este respeito tinhao sido mui limitados: porém he sem duvida, que aquellas applicaçoens merecerao particular attenção daquelles Principes, que conheciao, que dellas corriao perenes fontes de riquezas para o Estado: da hi veio a grande estimação, em que forao tidos aquelles vinte e oito livros de agricultura, que acharao os Romanos na tomada de Carthago, com os quaes prezenteavao aos Principes feus aliados, que souberao unir á virtude a alta dignidade, que possuiao; que derao heroicos testemunhos Cyro o moço, Atalo Philopator, Hyerao, e outros louvados por Plinio, e Xenofonte.

§ III.

A Invazao, que fizerao os Barbaros na Europa, as difgraças,
que daqui emanarao para todos os
povos reduzirao esses conhecimentos,
taes quaes entao houverao, a hum
esses estas est

estado funesto: parecia desde entad ter a Natureza perdido toda a sua actividade, até que as luzes da Filozosia Natural secundando os espiritos humanos de conhecimentos interessantes á Humanidade, sez que se vissem as importantes consequencias produzidas pela agricultura, considerada já como baze da subsistencia, já por objecto de Commercio.

§ IIII.

S Eguirao-se logo por tanto mui vehementes, e sensiveis cuidados dos Principes esclarecidos para a restabelecer, e animar: he por esta cauza que ainda hoje se ve solemnemente consagrado hum dia no anno pelo Imperador da China, para esseito de lavrar com suas mass certa porças de terreno, procurando por este modo animar, e augurar tambem a perene prosperidade dos seus Estados. Pratíca quasi igualmente o mesmo o Grande Imperador da Alemanha

Jozé II. Nao se corre o Principe de Osnabruc de cultivar elle mesmo o seu Jardim: e quem ignora quaes a este respeito sorao, além de outros povos na França, os trabalhos de Francisco I., Carlos IX., Henrique IV., Luiz XIV. &c., e na Espanha principalmente Carlos III., e em Portugal além dos dos Senhores D. Dinis; D. Fernando; D. Manoel; os do Senhor D. Jozé I., publicados em suas Leis e Ordenaçoens?

§ V.

Ouve pois sempre em todas as gentes da Europa mais ou menos gosto para os estudos da Natureza, e não só no que diz respeito á agricultura, mas em todas as mais partes da Filosofia Natural, as quaes afficadamente cultivamos, sendo constante da nossa historia, que neste genero havia o excellentes obras, das quaes faz menção Manoel Severim

rim de Faria na vida de Joao de Barros, como era huma historia Natural das plantas, e animaes do Oriente, feita por este Historiador, o qual continua desta maneira,

> " Mais em lugar de Joao de "Barros escreveu das dro-,, gas do Oriente o nosso " Doutor Gracia d'orta com ,, grande louvor, cujos li-,, vros sao muito estimados, " e andaő traduzidos em ,, lingoa Latina por Caro-" lo Crusio, impressos em ,, Amveri no anno de 1523; " e depois outro discipulo " do mesmo Gracia d'orta, " chamado Cristovao da Cos-,, ta, natural de huma das " nossas Colonias de Africa " feguio esta empreza mais ,, largamente no Tratado que compôz em lingoa " Castelhana das drogas, e " medicinas do Oriente com

,, os retratos das mesmas ,, plantas, o qual no seu ,, Tratado do Elefante diz, ,, que tambem tinha escrito ,, outro livro de todas as ,, Aves, e Animaes da ,, Azia...

§ VI.

Ambem Barboza na Biblioteca Luzitana fez mençaó de XXIV. differtaçoens fobre a Historia Natural do Brazil, feitas por Caetano de Brito de Figueredo, e recitadas na Academia, que naquelle Estado instituio Vasco Fernandes Cezar de Menezes, quando foi Vice-Rei. Aponta o mesmo Autor tres Historias naturaes do Brazil, manuscritas, huma do Pará e Maranhaó por Fr. Cristovaó de Lisboa, outra do Padre Diogo Soares, e outra de Nicoláo de Oliveira.

§ VII.

Lguns outros dos nossos Escritores contad que Ignacio Colafso de Brito fora Prezidente da Junta da Agricultura, e que entaő compuzera cinco livros fobre o Patrimonio Real, lizirias, e seus damentos, feitorias de linho canhamo em Santarem e Coimbra, para haver enxarcia no Reino, e trezentas tecedeiras na Commarca do Porto para fazerem o velame para as náos. Pelo que diz Manoel Severim de Faria nos seus discursos semelhante estabelicimento foi feito pelo Senhor Rey D. Manoel, e durou até nossos dias.

§ VIII.

D o que he manifesto, que até o Reinado principalmente do Senhor D. Manoel floreceu entre nós o gosto da Filozofia Natural, ficando de-

depois dezafortunadamente como se pultado pela perdiçao das Sciencias, e por isso succedeo, que começarao mais tarde estes conhecimentos a manifestar no nosso paiz (talves por mais distante) suas brilhantes luzes, que aproveitadas em Inglaterra, França, Rusia, Alemanha &c. sizerao a epoca da riqueza, do poder, e independencia de cada hum daquelles estados.

§ VIIII.

Ao falando por tanto nos tempos do Senhor D. Manoel, e de alguns feus Illustres successores, que amando aquella nobre sciencia, enriquecerao o Regio Erario de riquissimas, e raras produçoens da natureza, de que a mais precioza parte foi mandada pelos Felippes para á Espanha; referiremos o do Reinado do Senhor D. Joao V. no qual felismente se anunciaram entre nós os progressos da Filozofia Natural. Conservava aquel-

le Principe no seu Palacio hum riquisfimo Muzeu composto de ricas, e maravilhozas produções dos tres Reinos. da Natureza, possuindo entre todas as belezas, hum diamante de grandeza, e valor até entao nunca visto, achado na Ribeira Milho verde da Capitania do Cerro do Frio, que pezava doze onças e meia, avaliado em vinte e dois milhoens de libras esterlinas; e entre a conchilaria, além das innumeraveis variedades de Amirales, tinha o mais rico Almirante, que se conhecia, comprador pelo dito Soberano por 40000000 reis, o que tudo o infausto terremoto do 1. de Novembro de 1755. arruinou inteiramente; mas logo aquelle Preclaro Rey o Senhor D. Jozé I. entrou a formar outro novo Muzeu, com o seu Horto Botanico, em o qual teve por Inspector ao Sabio Wandeli meu Mestre que com a fundação dos novos estudos foi creado lente de Historia Natural e Chimica em a Universidade de Coimbra.

Co-

S X.

Onhecia-mos entao muitos homens Patriotas, cheios destes conhecimentos : de taes constava principalmente aquella Junta litteraria, que formarao os Estatutos da restauração das Sciencias, e os AA. do Compendio Historico; dos quaes se fervio aquelle Invicto Soberano para tao magnificos estabelecimentos, que deviao produzir ao menos os mesmos fructos, que acompanharao os felices successos das Sociedades estabelicidas fobre as Artes uteis em Inglaterra, Irlanda, e muitos outros paizes da Bretanha; Cantoens Suissos, Berne; Toscana; Dinamarca, e infinitas Provincias da Alemanha.

XI.

P Orem a pezar dos grandes estabelicimentos, que para á Sciencia dos conhecimentos da natureza B fez

fez aquelle Immortal Principe, já mandando edificar soberbos edificios para os Gabinetes da Historia Natural e Fyzica, que sendo magestozamente preparados, reprezentariao as importantes consequencias, que dahi sahiriao para á publica felicidade; já creando com sabios Mestres, hum exemplar Prelado; e assim tambem hum famozo Laboratorio Chimico, e hum espaçozo Jardim Botanico, para que espertassem a mocidade, e a convidassem a gostar as profundas dilicias de huma Sciencia, que fendo bem cultivada, decide da gloria da Nação, e da opulencia do Estado. Os effeitos todavia nao corresponderao, como era de dezejar, á sua causa, ou pela novidade e incerto exito do eftabelicimento, que a corrupção das Sciencias fazia persuadir novo, antigamente inaudito, e desnecessario: razaó porque só os estudos da Jurisprudencia Civil, e Canonica, Theologia, e ainda a Medecina deviao fazer, o alvo para se obter ás honras,

ras, o credito publico, e a sustentaçao; já por muitas outras razoens. Forao contudo sempre mui frequentadas as aulas da Historia Natural, e dos outros ramos da Filozofia, por que inculcando elles por si mesmo suasventagens, attrahiao o animo de alguns mancebos patriotas á fua applicação; além de que influia o mais que podia ser o zelo do seu Reformador, movendo-os por huma parte, e dezarreigando por outra as preocupaçoens, que poderiad embaraçalos; de cujo zelo forao energicos testemunhos as sabias Reprezentaçoens, que fez a S. Magestade, já fazendo doutorar seis daquelles estudantes, que os Professores inculcarao por mais benemeritos; já infinuando viagens, que se deviao fazer dentro, e fora do Reino; já reprezentado as conveniencias dos trabalhos da mina de Carvao de pedra de Buarcos, sustentados desde entad até hoje pelo inexplicavel zelo do Excellentissimo Ministro e Secretario de Estado Bii

dos Negocios Ultramarinos; já pondo em movimento o Laboratorio Chimico, promovendo tudo quanto era de promover, assim como a construção dos cadilhos, retortas, &c., de cuja bondade se fizerao todas as provas na Regia Fundição; e a purificação das argillas para se obter, como se obteve huma loiça melhor, que a ordinaria do Reino &c.

§ XII.

Istinguirao-se muitos estudantes, que supposto seguissem o objecto das outras sciencias, amavao com tudo as intimas rellaçõens desta; taes sorao o Excellentissimo Visconde de Barbacena, que descobrio muitos marmores nobres, e varias minas de ferro nos contornos de Coimbra; Manoel Joaquim de Paiva, que pelas suas incansaveis applicaçõens soi creado Mestre do Laboratorio Chimico; Estacio Gularte; o Doutor Joaquim Velozo; e o Doutor Alexandre Ferrei-

reira, e os companheiros das expediçoens Filozoficas Jozé da Silva Lisboa fubfituto das cadeiras de Grego e Hebraico pela Universidade, e hoje Professor Regio das de Filozofia e Grego na Cidade da Bahia, sua Patria; Manoel Luis Alvares de Carvalho; o Doutor Jozé Antonio de Sá; Joao Francisco de Oliveira; Jozé Bento Lopes; Antonio Ramos da Silva Nogueira; o Doutor Joaquim Jozé Ferreira; o Doutor Joaquim de Amorim e Castro, e varios outros.

§ XIII.

Aviao alguns particulares, que para mostrarem o seu gosto, e inclinação aos estudos da Historia Natural, tinhao pela continuação de alguns annos ajuntado muitas produçõens da Natureza para enriquecerem os seus Muzeos. Não falo naquelles, que existirão no Reinado do Senhor D. João V., como erao o do Con-

Conde de Ericeira (1) Vice-Rei da India; o do Conde do Assumar; (2) e o da Duqueza de Cadaval (3) da caza de Lorena; nem tambem no da Universidade de Coimbra, principiado pelo seu primeiro Reformador, e elevado pelo zelo do fegundo ao maior ponto de grandeza, que se podia dezejar; interessando-se e procurando o dito Reformador em todo o tempo do feu governo accrefcentar novas riquezas aos dois Muzeos, de que se compunha o sobredito Gabinete comprados ao Doutor Wandeli, e a Wandequi por aquelle Magnanimo Prin-

(1) Continha muitas coizas pertencentes á Historia Natural com huma boa colleção de medalhas.

(2) Continha quazi o mesmo no que pertencia á Historia Natural; era superior porém na colleção das medalhas, que

era quazi toda de ouro.

⁽³⁾ Conservava animaes de quazi todas as especies com huma grande colecção de Bezoars. Refere D'Argenville pag, 320. Tom. 1.

(17)

Principe o Senhor D. Jozé I. para doar á referida Universidade. Falo sim no do Excellentissimo Marques de Angeja; no do Advogado Francisco Martins Sampaio: no do Confessor de El-Rei Nosso Senhor, que para acreditar o seu amor patriotico enriqueceo o seu Convento das grandes preciozidades, que unem os conhecimentos da Keligiao ás necessidades do Estado. E para nao referir alguns outros igualmente famozos, como o do Doutor Antonio Jozé Guiao; do Conego Jozé Jacinto da Silveira; e os Conchiologicos de Mr. Rey, e de Joaquim Manoel da Rocha; e as magnificas colleçoens de medalhas do Excellentissimo Bispo de Beja, e do Doutor Joao de Magalhens; concluirei em nomear o mais famozo; qual he o Gabinete do Serenissimo Principe formado, e dirigido pelo Secretario de Estado dos Negocios Ultramarinos, o qual pelo adiante nao envejará aos mais ricos da Europa pela multiplicidade, variedade, e raridade das proproduçõens assim naturaes, como estrangeiras, de que se vai enriquecendo, que exaltao igualmente o zelo daquelle sabio Ministro Patriota, em quem esta Sciencia achou sempre mui particular amparo.

§ XIV.

Conde tomou posse do seu Bispado, quiz que tambem nelle se conhecessem evidentemente os importantes fructos da Filozofia Natural, ordenando viagens Filozoficas por todos os terrenos das suas Jurisdiçoens: entas Coja, e muitas outras Villas, e lugares circumvizinhos descubriras a historia dos seus paizes, pelas descubertas, e differentes preserutaçõens das minas de chumbo no valle da Garcia (1); Gandu-

⁽¹⁾ He huma galena mineralizada em excesso de arsenio, e enxosre, que na suzao decompoem, e volatiliza muita parte

fo (2); Sernalhozo (3); Chad de Egoa (4); Val de Cabras (5); Piscanceco (6); Castanheira (7); e em varios outros lugares; Cobalto em Cavalheiros (8); Antimonio em alguns ramos do Assor (9) Oiro em varias partes, onde regao Zezere e o Alva (10); Cobre em Botao

de chumbo, principalmente quando a operação docymastica não he devidamente tratada com os alkales fixos; rende então 50. por quintal. Aprezenta esta galena as mais ricas, e particulares cristalizaçõens em differentes maneiras.

(2) Contem menos enxofre e arsenico; rende 70. por quintal e huma oitava de prata por arratel.

(3) Contem cobre e ferro juntamente.

(4) Rende 6. por quintal.

(5) He superficial.

(6) Rende esta mina de chumbo antimonial 90. por quintal.

(7) He superficial.

(8) Rende 40. por quintal; contem muito arsenico, e enxosre.

(9) Rende 40. por quintal.

(10) O ouro he em pó, mas para as

tao (11) e na Ribeira de Folques; (12) Molibdeno na ferra do Carvalho (13); em Miranda do Corvo bitume schistozo (14); ferro nos contornos de Coimbra (15; e em Pedrogo (16) Ma-

xu-

montanhas do Zezere se encontrao schistos quartsozos, com veios de ouro de 3 \$\omega\$000. de valor intrinseco.

(11) He superficial da especie cuprum

cotaceum

(12) He da specie flavum, rende 30. por quintal.

(13) He da specie textura Kalibea.

(14) Contem muita pyrites e flor de ferro; de composto pelo acido vitriolico, na cristalização offerece a Capa roza; o carvao pode depois ser aproveitado para o serviço das cozinhas, ou para os formos de telha &c.

(15) Rende 25. até 30. por quintal á proporção da maior ou de menor riqueza dos bancos; he da specie nigra solida tritura rubra. A falta de lenhas impossibilita

a extraccaó

(16) Rende 50, 60, e mais por quintal a proporção das riquezas dos bancos. Os denfos matos de cepas asfegurao todo o beneficio da fuzao. Existem ainda hoje na

xuca, e Vendas de Maria, e por toda a Serra do Trovim, que no Ministerio passado forao contempladas, de maneira que só cessou a estracção pelas conveniencias, que inculcava a mina entao descuberta de ferro no Reino de Angola pelas suas riquezas, e densos mattos: (a) enviandos se por essa occaziao os mais experientes Mineiros da Maxuca com alguns outros, que se mandarao buscar a Biscaia, cuja extracção teriao acompanhado as mesmas conveniencias, que mostrarao a Inglaterra, a Suecia, e a Biscaia, suas minas de ferro, assim pu-

Maxuca e Vendas de Maria as cazas com todo o trem do fabrico, e fornalhas, onde fe fundia o ferro extrahido das ditas minas.

⁽a) Parece-me ser muito importante ensinar a fundir o serro aos Pretos acostumados ao ar, e clima do paiz, e incumbir a alguma Junta de Comerciantes, que pagassem o quinto a S. Magestade, todo o cuidado, despezas, e benesicio da extraçção.

pudessem os nossos supportar a ingratidad do clima, e com suas mortes nad cauzasse parar huma e outra extracçad, e seus fructos. Marmores nobres na Lagarteira (1); Ega (2); Soire (3) Lorvad (4) Busarda (5);

(1) Constao de huma cor roxa com differentes outras modificaçõens de branco, cinzento, amarelo &c. que formao differentes figuras, e paizes, que constituem os denominados marmores pictorios, dendriticos &c.

(2) Sao amarelos com veios de hum preto tirando para o cinzento, formao em alguns bancos horizontes com diversas fombras, figuras de montanhas, fortalezas &c. outros com dendritis; e matizados differentemente, outros com diversas cores.

(3) Contem muitas cores; a domi-

nante porém he amarela.

(4) Constao de hum fundo tirando para o cinzento com quadrados, e manchas pretas; assemelhao-se aos marmores Africanos.

(5) Constao de hum verde cinzento com veios brancos spathozos.

(23)

Tapeus (6); Perdigota (7); Povoa (8); Ferrarias (9) de cujos bancos se tem tirado muitas peças para bancas (a), Caixas; e para ás obras da famoza Cathedral de Coimbra.

§ XV.

P Elo mesmo tempo encarregou o Excellentissimo Senhor Arcebisso de Braga a Joaquim Vicente Pereira a viagem da Serra do Gerez, pelo que pertencia ás observações Filozo-

(6) Constaó de pontinhos, e ocelos brancos, e encarnados, diversamente matizados.

(7) Sao os chamados marmores fru-

mentarios.

com fitas roxas, e com varias outras côres; em diversos bancos, formando marmores pictorios.

(9) O fundo he amarello com muitas

outras côres differentes.

(á) Com estas tem a Aug. Soberana cubertos os tremozes que ornaó as salas do seu Real Paço da Ajuda.

lozoficas, e as Mathematicas ao Doutor Manoel Joaquím da Maia, que executarao com muito louvor, defcrevendo os differentes bazaltes, e lavas Vulcanicas, de que està cheia a dita Serra; como as suas aguas thermas; as differentes cristalizações de quartsos, porphiros spathozos; spathos; petrociles; calcedonios; poros igneos &c. cuja Colleção foi remetida pelo dito Excellentissimo Arcebispo, a seus Augustos Irmaos, que tanto prezao estas Sciencias, pois forao os primeiros, que tiverao hum jardim Botanico de plantas exoticas.

§ XVI.

Richardo de erigio na Cidade de Lisboa huma Regia Academia, composta da mais illustre, e illuminada parte da Naças, protegida pela Rainha N. Senhora, e pouco depois em Coimbra no lugar de Celas huma pequena Sociedade de mancebos patriotas, que desejando ser uteis a

Patria, se destinavad a trabalhar em os differentes ramos da Filozofia, para cujo effeito fe dividirao em quatro classes, destinadas para com mais facilidade dirigirem as fuas applicaçoes á Historia Natural; Agricultura; Artes; e Commercio para as quaes davao as horas, que lhes sobejavao dos outros estudos, e algumas furtadas ao descanço. Fazia isto em pou co tempo ver tao grandes utilidades, quantas aquella mocidade excitada do patriotismo, e emulação, se enchia cada vez mais dos louvaveis fins, a que se dirigiao, inculcadas em muito belas reflexoes, acompanhadas das mais uteis experiencias, ja a respeito da tinturaria das laas, do Comercio, e agricultura pelos Directores, e mais socios &c. A separaçao porém daquelles, que mais influiad no seu augmento a sez logo decahir, nao subsistindo mais que dois annos.

§ XVII.

T Oi a Real Academia sempre fazendo rapidos progressos, mui proprios dos membros, que a compunhao, e para promover a indagação da Natureza propôz annualmente em premio a discripção fyzica, e economica de qualquer terreno; do que rezultou a prescrutação de muitos braços das Serras do Marão e Marvao; descubrindo-se nestes as minas de antimonio e molibdeno, e infinidade de argilla bolus ; e naquelles ferro, chumbo, cobre; antimonio: estanho (que tambem apparece nas vizinhanças de Vizeu, ou mais antes para S. Pedro do Sul, onde tambem ha alguns bazaltes) além de infinitas variedades de spatho. Viao-se montanhas cheias de grutas, fabricadas pelos Rómanos para a extração de minas, de que erao constantes monumentos as medalhas, e antigos fragmentos daquelles povos. Nao fafalo na infinidade de marmores nobres de Cintra (a); Mafra (b); Alcantara (c); Montes claros (d); Minde (e); Estremos (f); Arrabida (g); Borba (b); Odivelas (i); Salema (l);

(a) Constao estes marmores de huma cor de verde cinzento com manchas bran-

(b) Quazi o mesmo que o antecedente.

muitas cores de amarelo, rouxo &c., e differentemente maculozo nos diversos bancos e estratos.

(d) He spathozo de hum fundo negro

com manchas.

(e) He maculozo, e pictorio em mui-

tos bancos.

(f) He spathozo com muitas cores nosdiversos bancos, branco maculozo, negro &c.

(g) Constao de muitas cores confuza-

mente, branca, preta &c.

(h) He spathozo amarelo com diverlas cores nos diversos estratos.

(i) He hum marmore maculozo com

muitas cores.

(1) Participa de varias cores. --

Alqueida da Serra (m); Porto falvo (n)) Runa (o); Trigaxe (p); Beja (q); Tavira (r); Oeyras (s); Mourilena (t)); Paradela (u); Bajouca (x); Caranguejeira (z); e de infinidade de outros preciozos de Vialon-

(m) He de huma cor totalmente negra.
(n) He hum marmore maculozo cinzento com differentes outras cores.

(0) Contem variedade de cores, que

formao bem galantes paizes.

dendritico, e nos differentes estratos negro maculozo, cinzento &c.

(q) He maculozo dendritico.

(r) He negro maculozo. Variao muito nos mesmos estratos as modificaçõens diversas das cores destes marmores.

(s) He branco, maculozo, dendritico.

(t) He maculozo com variedade de cores.

(u) O mesmo quazi que o antecedente.

(x) O mesmo.

(z) He spatozo de hum amarelo delmaiado, tirando para cinzento. He o que mais a respeito destes marmores, constantemente tenho observado.

longa, Villa fria, Cascaes &c. colligidos por Julio Mattiazi para o Muzeu de sua Alteza Real. Não digo das curiozas, e particulares criftalizaçõens para ornarem os gabinetes da Historia Natural, nem das plantas, cujas culturas enteressa a Naçao, como a Ruiva, que se dá nos contornos de Coimbra, e nos arenosos terrenos das Caldas, e em outros paizes; o lirio dos tintureiros; o fumagre; a graa; a de que se faz a Barrilha; o Salepe; e muitas outras, que spontaneamente crescem em o nosso continente, além das curiozas, que podem bem fatisfazer o gosto dos Tardineiros Botanistas.

§ XVIII.

Ra indubitavel, que deviao aquelles fublimes conhecimentos da natureza, fazer-nos evidentemente comprehender, o quanto elles tem influido na confervação da vida fyzica dos Cidadoens uteis, que pela C ii im-

impericia dos medicos feriao affacinados; a pezar de que elles geralmente nao tem para esta parte mostrado o extremo das suas inclinaçõens: se bem que na Real Academia das Sciencias tem aparecido mui importantes Memorias de Manoel Luis Alvares de Carvalho; de Jozé Henriques de Paiva, e de alguns outros habeis Medicos, concernentes aos estudos Fyzicos da Natureza, ainda que a todos tem excedido Manoel Joaquim Henriques de Paiva pelos seus trabalhos litterarios, que depois de serem aprezentados e aprovados pella Real Academia, forao parte destes, e alguns outros impressos, e publicados, como sao os seus Elementos de Chimica; sua Farmacopea Lisbonense; as taboas Zoologicas das especies dos Animaes; o Directorio para se saber o modo, e o tempo de administrar o alkalino volatil nas affixias, mordeduras, afogados &c.; O Confervador da faude, ou aviso ao Povo a cerca dos perigos, que lhe importa

(31)

evitar, para conservar-se em saude &c., e muitas outras.

§ XVIIII.

E Não fo fizerao ver fuas rella-çoens com a confervação da vida fyzica, mas a da moral pela Bondade publica; quem, sem ser insenssivel á Razao, deixou de admirar, e conhecer a necessidade de se reanimarem os interessantes ramos de industria, que se exercitarao no Real Castello, onde em virtude das leis da Policia fe mandarao recolher aquellas gentes, que sendo inuteis ao Estado pelo deploravel estrago, a que se achavao pela pobreza, e mizeria reduzidos, importunamente mendigando aqui e alli, quando nao attacavao a vida, e a fazenda, de quem imploravao focorro, e abrigo: cheios já de industria, facudindo o jugo fatal, em que jaziao, mostravao, o quanto podia nelles obrar a boa policia, convertendo-os de Cidadoens inuteis, e prejujudiciaes, em uteis, e necessarios á Patria, para promoverem a sua gloria

§ XX.

V lo-se tambem em consequencia da aplicação daquelles conhecimentos estabelecerem-se fabricas de panos; esguioens; loiça; xita; polvora &c.: extender-se o nosso commercio, exercitado por pessoas instruidas até com os ultimos gráos da Universidade; e assim progressivamente se illuminarão muitos corpos de industria.

§ XXI.

Ad falo naquella tad sublime rellaçad, que se dirige a mostrar, de huma maneira a mais efficaz, os conhecimentos da Religiad, para que confundidos os espiritos temerarios, seja manifesto a todo o mundo, quam immenssa he a Sabedo-

(33)

doria; Grandeza; Bondade; Omnipotencia; e Providencia de hum Deos supremo, que adoramos.

§ XXII.

Ra verdade se estas sobreditas rellaçõens, sendo mais universalmente contempladas, fossem cultivadas, e executadas por todos os que mormente constituem a publica administração; como em consequencia dos progressos da Filozosia Natural, se não veria geralmente florente a agricultura; (a) polidas, e perfeitas as

⁽a) Quem vé a nossa agricultura em todos os generos, em todas as terras, e em todas as pevoaçoens, conhece exactamente o ponto do seu abatimento nos terrenos, e climas os mais apraziveis da Europa: sendo em consequencia a colheita dos generos a mais mizeravel, ainda naquelles, que constituem as nossa riquezas, como principalmente são os vinhos, azeites &c. Todas as vinhas são maltratadas sem preceder o exame na

artes; augmentada a povoação; firmes os estabelecimentos das fabricas;

em

escolha das que são boas, para na fer-mentação se obterem os mais generozos vinhos, e por consequencia as mais elpirituozas agoardentes; succedendo carecermos dos de fora do Reino, que nos introduzem os estrangeiros tao falsificados como inficionados pelas differentes misturas de alguns outros corpos heterogeneos, de que participao principalmente os vinagres, fabricados com pimenta, zensibre, saes metalicos &c.; o que tambem nos nossos se tem observado, ou por incuria, ou por malicia. Mas graças á Policia, forao estes damnos acautelados na prohibição dos vinagres estrangeiros: e a Academia Real das Sciencias para o melhoramento da cultura das vinhas tem proposto hum Programa, de cuja execução hade nascer toda a utilidade, que se dezeia. Os mesmos inconvenientes acontecem na cultura das oliveiras, das quaes já mais se esperou conseguir fructos, senao depois de longos annos, quando por huma industrioza cultura em dois se deve alcançar. Até agora o azeite foi feito sem arte, e se nao aproveiem huma palavra, como nao feriao os homens mais amigos da humanidade! Nao profanariao certamente com tanta frequencia o Sagrado da Religiao, e o da Ordem publica.

Pa-

問題問題就是過過過過過於外間養殖衛軍的學者也可以可以通過不過一個人的以此以及以及以此的人也不是可以的人也可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以

tava tanto, quanto devia fer. Já hoje o Excellentissimo Martinho de Mello e Castro tem pelas suas experiencias, e observaçõens feito na sua quinta hum excellente azeite. Sobre este artigo tem a Academia mui excellentes memorias, como a de fe fazer o azeire do Doutor Dolabela. Donde he de esperar dos cuidados economicos da sobredita Academia sobre a cultura das terras, que muitas Provincias, principalmente as do Sul de Portugal, pelo exame, actualmente fazem alguns Socios, sobre a sua organização, e constituição fyzica, recolhao mui preciozos fructos. No que poderá muito ajudar o zelo dos Magistrados, que instruidos dos seus devefizerem conhecer aos povos aquella verdade, que elles nao vem, senão com olhos fyzicos.

§ XXIII.

P Arece que por esta cauza os nos-fos supremos Legisladores requeriao nos magistrados aquelles conhecimentos, quando nas Ordenaçoens do Senhor D. Manoel prescreverao aquellas tao sabias Leis, que forao transcriptas para ás novissimas Filipinas na Ord. do Livro 1. tit. 58. § 43., e nas que constituem o Officio dos Vereadores, e em outras muitas. Elles advertirao, que para á boa economia dos Povos, e do Estado nao era sómente bastante a Sciencia Juridica' nos Magistrados, pois que ella tem, como mostra a experiencia, e insinuad alguns Politicos, multiplicado mil litigios com total ruina dos Povos, e do Estado; por cuja razao mandou o Senhor D. Jozé I., que os Estudantes Juristas versassem pelo menos as aulas da Historia Natural. He possuido talves destas verdades, que o Intendente Geral da Policia, envia todos os

annos cartas encyclicas a todos os Magistrados, para promoverem a agricultura, e as artes, que lhe dizem respeito.

§ XXIIII.

Orem a falta destes conhecimentos faz inuteis todas as providencias daquelle Magistrado, e da observancia das Leis do Reino; succedendo por esta razao viverem quasi todos os povos inertes; e serem fuas povoaçoens, como as estradas publicas, asperas, e cançadas, que servem de constantes barreiras, para impedir toda a communicação com os Povos, que devem entreter o seu commercio, para viverem na abundancia; e daqui vem serem ordinariamente reputados os Magistrados na estimação vulgar, não como Pais, e protectores da Justiça; mas sim como inimigos. Se elles por tanto invertessem esse máo conceito dos povos, animando a sua agricultura, explorando

natureza dos terrenos da sua Jurisdiçao; promovendo a povoaçao, e regulando-a por huma sabia, e prudente educaçao; tendo muito em vista o nascimento, conservaçao, e educaçao dos silhos &c.; como nao teriao os nossos Augustos Soberanos a Historia Natural com a Moral e Politica de todas as suas Comarcas, Cidades, Villas &c. para nellas empregar o seu amor paternal, comvertendo em paraizos, lapas; em gentes uteis ao Estado, Povoaçoens çasaras.

§ XXV.

Que consequencias nao seriao produzidas no vasto Continente da America á tres Seculos descuberto? A Augustissima Soberana, que promove a felicidade dos seus Vassallos, dilatando a Gloriá do seu Reinado, tem já expedido Naturalistas para a exploração daquelles immensos terrenos, cujos fructos deverao ser tao consideraveis, como pedem

(39)

dem o objecto da referida expedição.

§ XXVI.

Om effeito, se no tempo, que go-vernava o Rio de Janeiro o Excellentissimo Marquez de Lavradio, poderao nascer das consequencias de huma Sociedade Filozofica a hi entao erigida, e por elle protegida, nao menos prodigiozos fructos, que os de constituir aquella Capital mais industrioza, mais populoza, e mais florente; que se nao deve hoje esperar? He certo, que só depois de sua instituiçao foi, que a Academia de Stokolmo teve conhecimento das plantas do Brazil por hum felecto Hortario Brazilienfe, que lhe enviarao Manoel Joaquim de Paiva, e Jozé Henriques de Paiva: he nao menos manifesto, que a esta Sociedade he que se deve a cultura do anil, coxonilha &c. Até entad se via hum Commercio tao limitado, que dalli partiao os Navios a buscar carga á BaBahia, e a Pernambuco para traze, rem para o Reino: despois pelo contrario abundou até de generos novos, como principalmente arroz, anil, e café, que na verdade iguala ao de Moca.

§ XXVII.

Omeçando pelo Reino vegetal, colheremos a maravilhoza spigelia, que tanto prezao os Moscovitas, que a comprao a pezo de ouro, por ser especifico remedio contra os vermes, que roem os intestinos daquelles povos Septrentrio-naes; por cuja razao o Doutor Carlos Lineu escreveo ao Doutor Wandeli, assim por esta maneira: Archiatri Petropolitani comparant sibi Spigeliam meam, eaque curant stupende vermes quoscumque; dosis berbæ venit ducato uno. Tu, qui habitas in Lusitania, cui parent Brasilia, ubi spontanea posses comparare ingentem copiam, et vendere summo 124lucro per Europam; emptores nunquam defficerent, nec potest cum lucro in hortis coli, cum fervidissimum expetit cælum: hac sola posses tibi comparare thesauros.

S XXVIII.

TA felismente tivemos esta planta no Real Jardim, confervada pelos cuidados de Julio Matriazi, infigne Botanico, e amante das produçoens da natureza; ignoramos, que nome obtem no Brazil, que deve sem duvida discubrir-se nas observaçõens Botanicas do paiz. A facilidade de ser apanhada nos campos, logo que for defcuberta; a comodidade de a transportar feca; as ventagens, que della veriao ao commercio, como inculcao as palavras assima referidas de Lineu, nos fazem ver a necessidade da Botanica neste paiz, para á descuberta, e cultura daquella maravilhoza planta.

§ XXVIIII.

Uitas outras inteiramente ignoramos; fabemos fim, que os Indios conhecem immensas, que servem de especifico antidoto contra innumeraveis enfirmidades; da qui he, que a Humanidade tem recebido tantos bens com o Balsamo Peruviano; o de Cupaiva: a Salsa parrilha; a Ipicacoenha; a Contraherva; a Jalapa; a Capiá; (e prezentemente receberá da Quina de Pernambuco); e de infinitas outras contra o mal venereo, e para vomitorios, febres podres, gangrenas &c.

S XXX.

S Uposto seja unicamente a Holanda, que possua a Canela, o Cravo, a Nosnocada, para fazer tao grosso commercio em benesicio da companhia Holandeza; quem como nós poderia adiantar este ramo de Commer-

mercio, visto que o nosso continente lie capás de produzir os referidos generos? Quem nao sabe que a Canela se dá bem em S. Thomé, e no Brazil, suposto seja pela indisferença, com que he tratada, inferior à sina de Ceilao? O Cravo de Maranhao só na sigura differe do de Molucas. A pimenta tambem se dá bem na Bahia, onde ainda hoje se conserva huma pimenteira no Hospicio da Senhora do Pilar, que produs infinitamente, ainda que com esseito he pela falta de cultura mais miuda que a da Azia.

§ XXXI.

Onsta das nossas Historias termos possuido todas aquellas drogas naquelle Continente, exportadas da Azia, que foras arrancadas por huma Lei política do Senhor D. Manoel. E nas só tivemos muitas produçoens das da Azia, mas ainda as de Europa, pois se acha no Padre Vascon-

cellos na sua chronica que haviad excellentes Uvas no Rio de Janeiro; Santos, S. Vicente &c., dizendo o citado A. que se podiad colher todos os mezes, se em todos fossem as vinhas podadas, e cultivadas.

§ XXXII.

M As hoje que nao possuimos aquelles fructos dos trabalhos dos nossos antepassados como entao, seria de dezejar que se aperfeiçoassem aquelles que possumos. A antiga cultura do assucar tem acazo a perfeiçao dezejada? O nosso he muito inferior ao de fora, e contem huma menor cultura. Quem crerá, que os Inglezes na sua Gafra do anno passado tivessem 1:498, 867. quintaes de assucar; e nôs com os mais fecundos terrenos, e saudaveis climas, apenas podemos fazer 300). caixas, que reputando-se a 50. arrobas, (que nunca lá chega) constitue o total de 1: 5000. arrobas, de que a maior parde consta de assucar mascavado? He de crer, que a grandioza manobra, e trem das caldeiras (a) das nossas fabricas embaraça haver huma maior cultura, que podia ser promovida, havendo facilidade e comodidade de cada hum particularmente poder fabricar o seu assucar, o qual nao he outra coiza, senao o sal essencial da cana, reduzida a massa concreta por meio do cozimento, e cristalização; em cuja operação se devem attender algumas circunstancias, que todas consistem em reduzir a conveniente proporção o oleo, o acido, e a terra absorvente por intermedio das D ii caes,

⁽a) Podem bem suprir as caldeiras de ferro as de cobre, ao mesmo passo, que será muito comodo aos lavradores pobres, e ainda aos ricos servirem-se deste unicamente para o sundo, ou sóco da Caldeira, e compor o restante de pastas argillozas, que com outras differentemente misturadas, e preparadas sormariao excellentes vazos para o serviço da fabrica.

caes, e cinzas; porque a terra absorvente da agoa da cal, e o alKale fixo extrahido das cinzas, iria6 fenhorear-se do acido superabundante. do assucar, até que nao o encontrando mais, agitariao sobre o oleo excessivo, formando hum composto sabonozo, que no extremo calor vem á superficie da caldeira com as mais partes crassas, que se devem logo cuidadozamente tirar com a escumadeira. E porque as cinzas quentes podem communicar hum gosto empyreumatico; o mais prudente seria uzar da lixivia fria com a agoa da cal filtrada, e evaporada ao fogo. He necessario fugir de empregar nesta operação, como mandão alguns artistas; o antimonio, porque este, como diaforetico, pode communicar ao assucar qualidades heterogeneas, das quaes podem nascer perniciozos effeitos. Segue-se a purificação, que por meio da clarificação facilmente se deve obter; he desnecessario falar da refinação, e seus methodos, prescriptos

na Encycopledia no artigo Sucre, por vedarem-na nestes paizes as nossas leis. Mas a necessidade deste genero, visto que com elle se faz na Europa hum tao grande commercio, ao mesmo tempo, que ninguem melhor do que nos o podia exercer, possuindo nestes paizes immensas lenhas, fará com que aquella prohibiçao seja pelo diante restringida, e mesmo cassada pela Rainha Nossa Senhora.

§ XXXIII.

A Irregularidade, e má construcção, e direção das fornalhas embaraça tambem haver huma maior cultura. He incomprehensivel a immensa quantidade de lenhas, que inutilmente consome a factura do assucar pela construçção das suas fornalhas, pois que para huma carrada de cana, se requer outra de lenha. A boa construcção dos fornos de Reverberio sanaria este mal, que cauza gravissimo prejuizo aos lavrado-

res e Senhores de Engenho, vindo a succeder que aquelles, que nas posseuem grandes matas, nas fabriquem assucar, e os que as possuem, pelo diante deixas tambem de trabalhar os seus Engenhos pela falta de lenhas, pois assum o consirma a experiencia.

§ XXXIIII.

Ignorarem ainda aquelles povos o gráo de fogo, que devem applicar para o cozimento do feu affucar, faz tambem, que nao fabriquem aquella quantidade, que deveriao fabricar, porque o calor maior, que aplicarao fez queimar os principios essenciaes do assucar, ou o mesmo assucar, e tem formado aquella calda empyreumatica, a que chamao melasso, que sendo sua abundancia maior, ou menor, o assucar he mais, ou menos claro. Como porém se applicao estes melassos para aguardente, os lambiques destillatorios devem ser mais bem destinados, do que sao,

(49)

para se tirar aquella conveniencia, que devem, quando as aguardentes tem subido a hum tao alto preço.

§ XXXV.

A Falta de economia, e direcção dos trabalhos dos pretos, naó cauza pequeno prejuizo, cujos damnos devem fer reparados, fe a Meza da Inspeção com sabias e prudentes providencias der aos lavradores a instrucção de que carecem para a boa cultura dos seus generos, animando, e protegendo seus trabalhos.

§ XXXVI.

Ao toco na cultura do algodao, fe acazo fendo maior, e manufacturada, hajá de confituir hum novo, e mais poderozo ramo de industria, e commercio, entretendo, e diminuindo huma grande parte da ociozidade, substituindo este trabalho, ao que exercitao as negras, e

mulatas em seus inuteis bordados. A Europa toda tem aprovado o gosto de semelhantes manufacturas, introduzindo milhares de fabricas ao modelo das da Azia. Naó digo da cultura do arros com os engenhos de o descascar. Não falo na serragem das madeiras por Engenhos, que devem poupar os longos, e peniveis trabalhos dos pretos em tantos dias, pamais utilmente serem em outros empregados, porque cada hum deftes artigos had de entereçar as viftas, e cuidados patrioticos da Meza da Inspeçao, e dos Generaes, e Magistrados, que naquelles continentes tem a honra de servirem a Sua Magestade.

§ XXXVII.

Como he praticada a cultura das terras? O mais mizeravelmente que he possível imaginar. Desconhecesse o uzo do arado, e charruas,

ruas; (a) porque dellas nao uzas rao os antepassados. He exercitado

0

(a) A cauza que me parece demonstrativa do desuzo do arado, he a que se segue, reprezentada pelo Excellentissimo Vice-Rei do Estado o Marquez do Lavradio a seu successor nas palavras seguintes " Para melhor intelligencia de V. Excellencia a respeito do pouco cuida-,, do, que tem devido aquellas Provincias , aos que as tem até agora governado a , respeito do seu augmento em Agricultura, "Commercio, e Navegação, lembro que , tendo o Senhor Rey D. Jozó V. que santa " gloria haja, mandado immensidade de , instrumentos, como enxadas, arados, , picaretas, e outros instrumentos seme-, ihantes, para se repartirem pelas gentes pobres, a fim de poderem abrir, , e cultivar as terras, se executou is-, to por tal modo, que havendo im-, mensa pobreza em todas aquellas Pro-, vincias, sem terem meios, para se em-5, pregarem na Agricultura, se conservou , nos armazens, a que S. Magestade ti-, nha mandado, repartindo-se só por al-, guns poucos afilhados, alguns dos fo-, breditos Instrumentos, e o mais apoo trabalho pelos mizeraveis escravos, que mal educados, nus, tyranizados, mortos muitas vezes de fome, como haó de enteressar nas fortunas do Senhor? Huma melhor educação, e tracto dos servos pode prosperar a agricultura do Brazil, e deve formar mui interessantes Capitulos das Leis moraes, e economicas, pelas quaes se produziria o necessariamente maravilhozas consequencias.

§ XXXVIII.

Eve-se em I. lugar geralmente estabelecer o uzo de cazar os escravos, por quanto os penhores da mulher, e filhos os ligarao estreitamente na familia do Senhor, donde nao dezejarao sahir, nem entao já mais

[&]quot;, dreceo, e se encheo de ferrugem nos ", armazens, a onde na Ilha de Santa ", Catherina o acharaó agora os Castelha-", nos, e no Rio grande de S. Pedro ain-", da á muito pouco tempo lá se achavaó.

mais profeguiriao nos crimes, e excessos das paixoens sensuaes, e em muitos outros, que frequentemente praticao. Verse hiao as crias com mais decoro das familias, as quaes fendo acostumadas a ver os feus Senhores com amor e respeito, a quem seus Pais igualmente servem, amariao fervilos, e lhe augmentariao suas riquezas. Esta sorte de escravidao nao será offenfiva á Humanidade, fe olhando os Senhores para á propria economia (quando nao attendao para os deveres, a que os impelle a Religiao) os tratarem com moderação, e não nos criminozos excessos, de que abuzaő a mais grande parte. Naő falo na indispenssavel obrigação de os fazer instruir nos vivos sentimentos da Religiao que adoramos, porque he evidente, que amando, e temendo a Deos, serao fieis aos seus Senhores.

§ XXXVIIII.

Ao he menos consideravel a maneira, com que se deve prover á sustentação: praticao ordinariamente os Senhores de Engenho concederem a cada escravo o dia do Sabbado, para que configao pelos trabalhos, que nelle exercerem, a sua sustentação, e vestuario. Donde se deve ponderar, havendo respeito á moral, e á economia I. Se o trabalho de bum dia somente be bastante para manter hum escravo toda a semana? E se for bastante II. pela nimia fertilidade do clima, se deve o Senhor assim obrar, ou de per si prover, como inculca o Senhor Labat, na sustentação dos seus escravos? He certo, que elles de ordinario incluem no Sabbado o Domingo tambem, violando sempre por necessidade a santificação deste preceito; e isto, os pretos briozos, que os outros fó por elles esperao para passarem ociozos, em-

(55)

embriegados &c. nutrindo os vicios da fua natural frouxidao.

§ XXXX.

Arece ser por tanto aquella constante pratica mui alheia da humanidade, e menos capás de reduzir os escravos a serem amigos, e sieis aos seus Senhores; que succederá sem duvida sendo mais humanizados, sem faltar-se nada á sua conveniente conservação; desterrada a nudez em que vivem; e conduzidos em sim por huma boa moral e prudente economica dos Senhores, ao ponto dezejado, de que elles cuidem com gosto no aproveitamento, e comodidade dos senhores.

XXXXI.

Uzo do arado, e charruas, trabalhadas pello Senhor Tul deve fem duvida convir a aquelles fortissimos terrenos, denominados massaSapé; cujos trabalhos se devem exercer por bois, ou Cavallos antes; porque quatro destes lavras em hum dia tanta porças de terreno, quanta doze bois.

S XXXXII.

P Assando ao Reino animal veremos, que he o Boi capaz de produzir nao sómente a carne, e o coiro, como tambem o que se dezaproveita, isto he as manteigas (a) que-

⁽a) A factura da manteiga se redus unicamente a extrahir a nata do leite, que deitaremos em hum vazo de madeira conico, o qual he na baze mais largo, e na boca mais estreito, que os Francezes chamaó Baratte: he cuberto com hum capacete surado no meio, por onde se introduz hum páo, que termina com hum prato igualmente de madeira, chejo de buracos, com o qual se trabalhará a nata com hum pouco de leite sesco, que se sente a nata congelada, se tira para sora com

quejos &c. segundo praticad a Irlanda. Holanda, e outros paizes do

huma colher limpa a manteiga, que está formada, e entao se deve lavar bem, até que na agoa fenao veja nada laitozo. Logo se deve estender sobre huma taboa limpa, e se pulveriza com sal, e com o mesmo se amassa, e com huma camada de sal da parte inferior, e outra superior se embarrica. A que se chama de prato não se amassa com sal. Tambem para á sua conserva se funde a manteiga a hum fogo moderado, e com a escumadeira se tira toda a escuma, e partes crassas, e amasfada com sal se embarrica. Para haver boa manteiga, he necessario que o leite seja bom, o que depende dos bons pastos, que naquelles continentes se nao podem appetecer milhores. O leite deve ser coado por hum pano limpo, e vazilhas, em que for posto para se formar a nata devem ter pouca altura, e o fundo truncado. Como os ardentes calores podem corromper o leite, e embaraçar a extracção da nata, será necessario, que hajao subterraneos para se conservar o leite sem alteração nos tempos do calor immoderado. E melhor se pode Norte, que a seu exemplo nos estimulas a cuidar-mos daquelles generos, dos quaes nenhum cazo até aqui sazemos, pois que apenas nas grandes Cidades se vende algum leite fresco; e se fazem nos Certoens e Aldeas hum pequeno numero de quejos; do que succede ser-mos obrigados a mandar ir da Europa immenssa manteiga, e quejos para engrosfar o ramo do commercio dos Inglezes, Irlandezes, Holandezes, os de Milas, Chypre &c. com os quaes

ver neste artigo o Corpo das Artes ultimamente impresso pela Real Academia
das Sciencias de Pariz, e o Tractado de
Scokio De butyro et aversione casei. A
maneira de se fazerem os quejos he mais
trivial no Brazil; o leite que resta da
nata cozido, dá a massa do quejo, que
conforme for o seu trabalho, assim será
na bondade o quejo. As Capitanias do
Sul, e as Minas no-los subministrao excellentemente preparados, iguaes na bondade aos do Norte; suposto que pela limitada porçao nao constituem ramo de
commercio; e he sensivel, que fornecen-

(59)

annualmente despendemos para cima de trezentos contos de reis.

§ XXXXIII.

E Como se aproveitad as carnes, e os coiros? As peles, que vem para o Reino com o nome de Vaquetas, sad tad más, que nad servem para o calçado no Inverno pela sua porozidade, e salta de consistencia, e solidez; e sad além disso muito pequenas: o seu uzo mais frequente consiste em arreios, e coizas deste genero; o que procede I. de nad serem bem curtidas; II. do costume de se matarem, logo que se quer com pletar certo numero de coiros, bois, vacas, bezerros indistinctamente: sendo consequencia disto a diminuiçad E

do os fertilissimos certoens de Pernambuco carne seca para todo o Brazil, sação apenas alguns quejos mais, quando se servem do leite a todas as horas, até em lugar de agoa, e dando-se mesmo aos Caens.

do gado, e a má qualidade dos coiros; acresce ainda que como o gado
anda todo junto vacas, bezerros &c.
concebem aquellas antes de terem vigorozas forças, e destroem-se estes
pelo cio em que entrao fora de tempo, sendo fracos os animaes, que
nascem; e por conseguinte os coiros
mais pequenos, e de menos valor.

§ XXXXIIII.

A S carnes secas são desgostozas; cozidas se desfazem em sibras á maneira de estopa; sendo salgadas de salmoira, ou curadas de sumo, como praticao os Holandezes, não serião muito melhor reputadas com maior consumo para formar hum novo ramo de Commercio, exportando-se para o Reino para o serviço das armadas, excuzando este ramo do Commercio dos Inglezes Holandezes, em que despendemos para cima de 20. contos de reis?

S XXXXV.

Ivemos a fortuna de merecermos aos infatigaveis cuidados do Senhor D. Jozé I. o estabelecimento de fabricas de pentes, caixas, botoens de tataruga: com tudo vamos ainda hoje comprar aos Francezes, Castelhanos, Genovezes, Napolitanos os sobreditos generos já em cru, já manufacturados. Vende-se ordinariamente a tartaruga a 2400. reis o arratel, porem esta pescaria nao sómente está pouco adiantada no Brazil, mas até se acha, como he tradição, arruinada.

XXXXVI.

A Bundao os certoens de veados, que lá mesmo constituem hum pequeno ramo de Commercio; mas como sao a todo o tempo indiscretamente mortos, pelo diante serao mais raros.

Con-

XXXXVII.

Ontem as Costas muito peixe desde Outubro até Março, que dezaparece com a chegada das Baleias, e por isso necessitas para á Quaresma de Bacalhau, que vai de Portugal; a pezar de que os pescadores dos Ilheos, e Porto Seguro levao á Bahia em suas barcas muitas garoupas, meros secos, e verdes; assim como os de Santos ao Rio de Janeiro enxovas, tainhas &c., e outros a outros portos para o sustento dos escravos, e gentes pobres: porém o mal falgado, o ranço, que conservao da má preparação, obriga a não entrarem na meza dos ricos. Donde podendo aquelles povos fazer mui grandes pescarias ao longo de todas aquellas prodigiozas Costas, e prepararem devidamente os seus pescados, como fazem os Holandezes com os seus Arenques, e os Inglezes, e Francezes com o Bacalhau, cujos pefcados nao fao certamente mais saborozos, que os de que temos feito
mençao: que aproveitando muito pouco a sua pescaria, obrigao a Portugal
a nao poupar tao grandes somas na
compra do Bacalhau.

XXXXVIII.

N Ao devo omittir a cultura da coxonilha, que faz hum dos mais poderozos ramos das riquezas de Espanha. O Marquez de Lavradio foi o primeiro que tentou introduzila no Brazil, a pezar de que muitos negavao a sua introdução, porque se secavad as Figueiras, logo, que se lhes impunha o insecto; mas nao advertindo, que isto procedia por nao estar ainda a planta vigoroza, pois que o contrario mostrarao as experiencias a este respeito praticadas no Rio de Janeiro, sobre o que existe huma famoza memoria de Jozé Henriques de Paiva, anotada por feu

seu Irmao Manoel Joaquim de Paiva. intitulada Historia do descubrimento da coxonilha. Em virtude do que mandou o Vice-Rei, que entad era o sobredito Marquez do Lavradio transportar de Santa Catherina muitos caixoens da planta, onde se cria aquelle insecto para a fazer familiar no Rio de Janeiro; merecendo tudo a aprovação de S. Magestade, que mandou promover aquelle ramo de industria, comprando aos lavradores toda quanta cultivassem, que o dito Vice-Rei arbitrou por 40000 o arratel, ella ainda nao teve maior adiantamento; mas he evidente que se a exemplo dos Espanhoes for a dita cultura entregue aos nollos Indios a troco de agoardentes, e varias bugigangas, que elles tanto prezao, formará sem duvida grandes fontes de riquezas para o Estado.

XXXXIX.

V E-se pois, quam poderoza será a agricultura daquellas vastas conquistas pela immensa fertilidade do terreno, creação, e multiplicação dos seus animaes; suas ricas produçõens &c., assim fosse desterrada a indolencia, e a inercia dos naturaes, e dos povos de Portugal, que lá vao buscar os seus estabelecimentos, e crescesse a industria popular, promovida, e animada pelos Generaes, e Magistrados daquelles Estados. Como não ferião convertidas então as povoaçõens a melhores uzos, e sensiveis os progressos da Filozosia Natural?

L.

R Ntrando no Reino Mineral, que importantissimos objectos nao admiraremos? Lesse no Padre Vasconcellos já citado a respeito da Serrania dos

Orgaos, que se algum dia merecesfe os trabalhos humanos se confundiria com o Potosi ou o Perû. E na verdade, que riquezas nao temos já admirado nas Minas? Assim o seu trabalho para fer mais util, fosse dirigido por Magistrados Filozofos, como praticao as Naçoens industriozas, que possuem minas, estabelecendo Cameras docymasticas. E com effeito se hum dos nossos Magistrados, munido dos conhecimentos metalurgicos, cheio das doutrinas, e methodos dos Mineiros Alemaes, e os mais peritos da Europa, observando as experiencias, que os noslos mineiros sem instrução, tem feito arte, estabelecesse huma maneira facil, e a mais conveniente para os ensaios, e direçao da Mineralogia do paiz; porque nao perceberia o Regio Erario entao maiores lucros com a simultanea felicidade de tantos povos?

S LI.

ralistas enviados por autoridade regia, hajao de fazer ver todos os portentos, que a natureza quiz occultar naquelles paraizos, onde parece, que em nenhuma outra parte do mundo, procurou manifestar tanto o seu poder. Mas nao sei, se os Indios conciliados com brandura (a) e premios, podem fazer rezultar daquellas expediçoens maiores conveniencias ao Estado; maiores descubertas? a facilidade dos caminhos, e terrenos que se hao de prescrutar; a

(a) O meio de que se servem as Nacoens industriozas para cumunicarem com os Indios, tem sido multiplicar cada vez mais as suas necessidades, pelas quaes elles sao forçados a cumunicarem-se com os seus vizinhos industriozos. He assim, que os Inglezes tirao toda a conveniencia dos Indios do Canadá; os Francezes das suas Americas &c. povoação, que apôz outras fe iriao formando sua boa educacção; hum tracto mais civilizado; a salvação de suas almas, que ignorao a luz do Evangelho por nascerem nas trevas do gentilismo; não se consentindo por maneira alguma, que Cidades inteiras, cheias de Eccleziasticos tenhão a este respeito toda a indisserença sem o menor remorso.

§ LII.

E Stes objectos me parecem dignos de chegarem ao Augusto Throno de tao Magnanimos Soberanos, pois pelos seus Ministros e Secretarios de Estado nao promovem a Sciencia dos conhecimentos da Natureza, se nao para fazero respeitavel, e seliz a sua Monarchia, e attender ás nossas necessidades, e ás fortunas dos povos.



90-29

C786 L769d

3,250





